

**KLIPPON POK 252512 FH M32 E60**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Morsettiero resistenti al fuoco E30, E60 e E90**

Robusta morsettiera per l'alimentazione elettrica sicura di sistemi di emergenza in caso di incendio, illuminazione di emergenza in gallerie sotterranee, metropolitane, ferrovie e stradali fino a un massimo di 90 minuti secondo la norma DIN 4102-04. Le custodie equipaggiate della linea Klippon® POK e Klippon® STB sono ideali ovunque vi sia richiesta di resistenza alla corrosione, resistenza agli urti e un elevato grado di protezione.

**Funzioni:**

- Disponibili in un'ampia varietà di design su richiesta del cliente
- Test e secondo e approvato DIN 4102-04 (E30, E60 ed E90) - I dettagli esatti devono essere ricavati dalla "Dichiarazione del Produttore"
- Alta qualità grazie all'uso di prodotti di base collaudati del marchio Klippon®

**Dati generali per l'ordinazione**

Versone	Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Custodie, Posizione verticale: 250 mm, Larghezza: 255 mm, Profondità: 120 mm, Materiale di base: poliestere rinforzato con fibra di vetro, non trattato, grigio, Grigio chiaro
N. d'ordine	<a href="#">8000054731</a>
Tipo	KLIPPON POK 252512 FH M32 E60
GTIN (EAN)	4064675362333
CPZ	1 Pieza

**KLIPPON POK 252512 FH M32 E60**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensioni e pesi**

Profondità	120 mm	Profondità (pollici)	4.7244 inch
Posizione verticale	250 mm	Altezza (pollici)	9.8425 inch
Altezza minima	120 mm	Larghezza	255 mm
Larghezza (pollici)	10.0394 inch	Altezza di fissaggio	200 mm
Larghezza di fissaggio	235 mm	Peso netto	4787.19 g

**Temperature**

Temperatura d'esercizio	-20 °C...80 °C
-------------------------	----------------

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1d28ada4-1634-4382-8635-45f6353a6574

**Equipaggiamento orizzontale**

SAKK 10	8	Portafusibili disponibile	Si
---------	---	---------------------------	----

**Dati del materiale**

Superficie	non trattato	Materiale di base	poliestere rinforzato con fibra di vetro
------------	--------------	-------------------	--

**Dati generali**

Colori	grigio, Grigio chiaro	Grado di protezione	IP66
Tabella dei colori (simile)	RAL 7035		

**Caratteristiche standard**

Prodotto di riferimento	<a href="#">KLIPPON POK 252512</a> , <a href="#">TS 32X15 2M/ST/ZN</a> , <a href="#">TS 35X15 2M/ST/ZN</a> , <a href="#">SAKK 10, QL 2 SAKK10</a> , <a href="#">KISC M3X20.5/10 FK4</a> , <a href="#">AP SAKK4/10 KER/WS</a> , <a href="#">MEW 1/32, WS 8/8 MM</a> , <a href="#">WS, VG M32-K67, GWDR</a> , <a href="#">M32-NP, SKMU M32 - K</a> , <a href="#">GR</a>
-------------------------	--

**Custodia**

Materiale di base	poliestere rinforzato con fibra di vetro	Fori lato A	1 x M32
Fori lato B	2 x M32		

**KLIPPON POK 252512 FH M32 E60**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Nota importante**

## Informazioni sul prodotto

La classe di resistenza al fuoco fino a E60 secondo DIN 4102-12 dipende dalle configurazioni/installazioni in calcestruzzo (per i dettagli vedere "Dichiarazione del produttore" nella sezione "Download")  
La custodia è utilizzata per l'integrità funzionale e serve come scatola di distribuzione per i cavi con 4 potenziali.

**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

## KLIPPON POK 252512 FH M32 E60

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Disegni

### Simile alla figura

